



CÓDIGO **DPS350 TALLA**

TALLAS **23 - 31 (MEX)**  
**05 - 13 (US)**

## PRODUCTO

Fabricada con compuesto de PVC 100% virgen/ Su fórmula proporciona **RESISTENCIA MEDIA** al contacto con sustancias agresivas como ácido láctico, sangre, grasas, aceites, desechos animales, fertilizantes, detergentes, agentes químicos, entre otros / Resistente a cambios de temperatura de 50 °C a 0 °C / Formulada con antimicótico **Sanitized Protection®** incorporado para una larga protección sanitaria que evita la proliferación de bacterias y hongos.

## CARACTERÍSTICAS

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>COLOR</b>                  | Blanco - Gris  |
| <b>TÉCNICA DE FABRICACIÓN</b> | DIRECT INJECTION PROCESS   |
| <b>FORRO TEXTIL</b>           | Forro de poliéster, técnica Sponge Knitted para una mayor frescura y confort.  |
| <b>CAÑA O TUBO</b>            | Fabricada con compuesto de PVC 100% virgen, incorpora <b>SANITIZANTES</b> que le dan una función higiénica; dando como resultado una vida de uso más prolongada.   |
| <b>SUELA MULTI-TRACK</b>      | Su fórmula de PVC 100% virgen sumados al diseño de la suela <b>MULTI-TRACK</b> , dan como resultado buen rendimiento en pisos húmedos y mojados.   |
| <b>PLANTILLA</b>              | Plantilla para un buen confort en largas jornadas de trabajo.  |
| <b>DISEÑO</b>                 | Caña o tubo liso para evitar acumulación de residuos / Altura de 40cm./ Línea de corte para ajustar / Horma triple E para un excelente calce y mayor espacio interior / Suela <b>MULTI-TRACK</b> con puente anatómico, punto de giro, canales de desagüe, costillas de soporte exterior. |

## Sanitized Protection®



## USOS

Industria alimenticia en general / Agricultura / Ganadería / Farmacéuticas / Laboratorios / Servicios



## CERTIFICACIONES

Cumple con el test antimicrobiano Kirby Bauer, ASTM-D-2412-11 aislante eléctrico (dieléctrica), y con la norma ISO 20344.2011 para máxima flexión por arriba de los 30,000 ciclos y un bajo índice de abrasión.

## MANTENIMIENTO

Para una mayor vida de uso, se recomienda mantener la bota limpia, revisar que no haya piedras ni restos de suciedad. En caso de humedad, debe secarse a la intemperie. No exponerlas a calor como hornillas o radiadores.